

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Anul I										Anul II																					
SEMESTRUL I					SEMESTRUL II					SEMESTRUL III					SEMESTRUL IV																
1.	Analiză matematică					Matematici speciale					1.	Fundamente de inginerie electrică și electronică					Fundamente de automatizări														
	E	4	28	28	0	0	DF	60	D	4		28	28	0	0	DF	60	E	5	42	0	28	0	DD	60	D	2	14	0	14	0
2.	Algebră și geometrie					Știința materialelor I					2.	Matematici asistate de calculator					Microeconomie														
	E	4	28	28	0	0	DF	60	E	5		28	0	28	0	DD	60	D	5	28	14	14	0	DF	60	D	4	28	28	0	0
3.	Fizică					Fundamente de mecanică					3.	Rezistența materialelor I					Tolerante și control dimensional														
	E	4	28	14	14	0	DF	60	E	5		35	28	0	0	DD	70	E	6	35	35	14	0	DD	70	D	3	28	0	14	0
4.	Utilizarea și programarea calculatoarelor					Grafică tehnică asistată de calculator					4.	Tehnologia materialelor II					Vibrațiile sistemelor mecanice														
	D	5	28	0	35	0	DF	60	E	4		28	0	35	0	DF	50	D	3	28	0	14	0	DD	50	E	5	28	21	14	0
5.	Geometrie descriptivă și desen tehnic					Tehnologia materialelor I					5.	Mecanică					Rezistența materialelor II														
	D	5	28	0	35	0	DF	50	E	5		42	0	28	0	DD	70	E	3	28	21	0	0	DD	50	E	6	35	28	14	0
6.	Chimie generală					Cultură și civilizație					6.	Știința materialelor II					Mecanisme														
	E	3	28	0	14	0	DF	40	D	2		14	14	0	0	DC	20	E	3	28	0	14	0	DD	50	E	3	28	14	14	0
7.	Limbi de circulație internațională					Limbi de circulație internațională					7.	Desen tehnic și infografică					Masini și sisteme de producție														
	D	2	0	28	0	0	DC	30	D	2		0	28	0	0	DC	30	D	2	0	0	21	0	DF	20	E	4	28	0	14	0
8.	Educație fizică					Educație fizică					8.	Educație fizică					Educație fizică														
	D	1	0	14	0	0	DC	10	D	1		0	14	0	0	DC	15	D	1	0	14	0	0	DC	15	D	1	0	14	0	0
9.	Practică 45 ore/sem					Practică 45 ore/sem					9.	Practică 45 ore/sem					Practică 45 ore/sem														
	C	2					DD	15	C	2						DD	20	C	2					DD	15	C	2				
total / semestru	ore: 378					VPI					ore: 378					VPI					ore: 378					VPI					
	credite: 30					evaluări: 4E, 4D, 1C					credite: 30					evaluări: 4E, 4D, 1C					credite: 30					evaluări: 4E, 4D, 1C					
total / săptămână	ore: 27					ore: 27					ore: 27					ore: 27															
	din care: 12 8 7 0					din care: 12,5 8 7 0					din care: 13,5 6 8 0					din care: 14 7,5 6 0															

DISCIPLINE FACULTATIVE I (Program de studii psihopedagogice)

SEMESTRUL I					SEMESTRUL II					SEMESTRUL III					SEMESTRUL IV																
1.	Psihologia educatiei					Pedagogie I (Fundamente pedagogice; Teoria și metodologia curriculum-ului)					1.	Pedagogie II (Teoria și metodologia instruirii; Teoria și metodologia evaluării)					Didactica specialitatii														
	E	5	28	28	0	0	DC-F	60	E	5		28	28	0	0	DC-F	60	E	5	28	28	0	0	DC-F	60	E	5	28	28	0	0
	Psihologia educatiei *					Pedagogie I*					Psihologia educatiei *					Pedagogie I*															
	E	5	28	28	0	0	DC-F	60	E	5	28	28	0	0	DC-F	60	E	5	28	28	0	0	DC-F	60	E	5	28	28	0	0	DC-F
total / semestru	ore: 56					ore: 56					ore: 112					ore: 112															
	credite: 5					credite: 5					credite: 10					credite: 10															
total / săptămână	ore: 4					ore: 4					ore: 8					ore: 8															
	din care: 2 2 0 0					din care: 2 2 0 0					din care: 4 4 0 0					din care: 4 4 0 0															

\* Disciplinele "Psihologia educatiei" și "Pedagogie I" se contractează numai de către studenții care nu au urmat aceste discipline în cursul anului I.

**Legenda**

**Structura Tabel**

Denumire disciplina							
FE	nc	c	s	l	p	CF	VPI

**Exemplu**

Analiza matematica							
E	4	28	28	0	0	DF	60

**FE** poate fi: C, D, E, P-D, P-E;      **CF** poate fi: DC, DD, DF, DS  
 c - curs  
 C - colocviu (forma de evaluare dedicata exclusiv disciplinei "Practica")  
 CF - categorie formativa careia ii apartine disciplina  
 D - evaluare distribuita  
 DC - disciplina complementara  
 DC -F - disciplina complementara facultativa  
 DD - disciplina in domeniu  
 DF - disciplina fundamentala  
 DS - disciplina de specialitate  
 (\*) - discipline optionale activate in anul universitar 2009 / 2010

E - examen  
 FE - forme de evaluare  
 l - laborator  
 nc - număr credite  
 p - proiect  
 P - D - proiect autonom cu examinare ca si in cazul disciplinelor cu evaluare distribuita  
 P - E - proiect autonom cu examinare ca si in cazul disciplinelor cu examen  
 s - seminar  
 VPI - volum de ore necesar pregatirii individuale